

## PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11)Publication number : 2000-325488

(43)Date of publication of application : 28.11.2000

(51)Int.Cl.

A61N 2/08

(21)Application number : 11-175881

(71)Applicant : KUSAKABE YASUJI

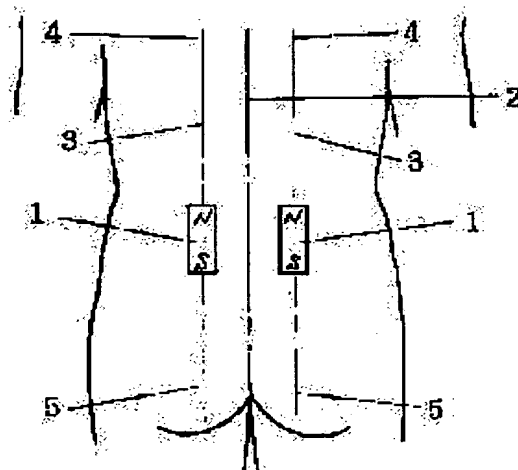
(22)Date of filing : 19.05.1999

(72)Inventor : KUSAKABE YASUJI

**(54) MAGNETIC MEDICAL TREATMENT APPARATUS WHICH DESIGNATES DIRECTION OF POLE OF MAGNET****(57)Abstract:**

**PROBLEM TO BE SOLVED:** To improve the flow of a Conception Vessel Meridian (Ren mai (RM)) system, and promote one's health by arranging magnets at proper locations of body in such a manner that the N pole may face the upstream side of the Conception Vessel Meridian system, and the S pole may face the downstream side.

**SOLUTION:** When magnets are arranged at proper locations in a manner to make the directions of the magnetic lines of force face to the same direction of the flow of a Conception Vessel Meridian system, the effects applied by the magnets to body can be accelerated. For example, a magnet 1 is arranged in a manner wherein the N pole may face to the head side of a human body, and the S pole may face to the foot side on locations 3 of the Conception Vessel Meridian system located respectively approx. 4 cm away on the right and left from the location 2 of spine. In this case, when a plurality of the magnets 1 are arranged along the location 3 of the Conception Vessel Meridian system, the effects can further be increased. Also, when the magnet 1 is arranged at the location 2 of spine as well, the flow of the Conception Vessel Meridian at the location of spine is opposite from the flow of the Chinese medical sensitive point system on both of the right and left sides, and the magnet 1 is arranged in a manner to be opposite from the directions of the poles of the magnets 1 on both of the right and left sides.

**LEGAL STATUS**

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's]

decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998,2003 Japan Patent Office

(19) 日本国特許庁 (J P)

(12) 公開特許公報 (A)

(11) 特許出願公開番号  
特開2000-3254  
(P2000-325488)

(43) 公開日 平成12年11月28日 (2000)

(51) Int. Cl.

A 6 1 N 2/08

識別記号

F I

A 6 1 N 1/42

特許庁

A 4 C 1

審査請求 未請求 請求項の数 1 書面 (全)

(21) 出願番号 特願平11-175861

(22) 出願日 平成11年5月19日 (1999. 5. 19)

(71) 出願人 597155170

日下部 保司

福岡県福岡市博多区東那珂 1 丁目 1

(72) 発明者 日下部 保司

福岡県福岡市博多区東那珂 1 丁目 1

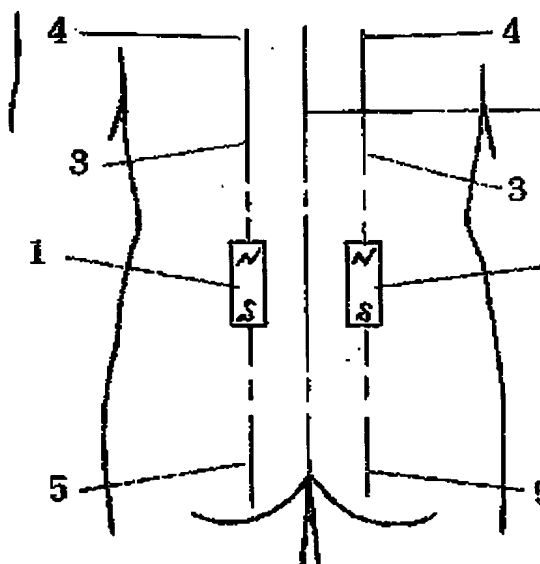
Fターム(参考) 4C106 AA01 BB02 CC02 FF02

(54) 【発明の名称】 磁石の極の向きを指定する磁気治療器

(57) 【要約】

【目的】 この発明は、経脈の上流側にN極下流側にS極を向けて磁石を配置することにより、磁力が体におよぼす効果をより大きくすることを目的とした磁気治療器に関するものである。

【構成】 経脈の上流4側がN極下流5側がS極となるように磁石1を配置する。



(2)

特開2000-32

1

2

【特許請求の範囲】

【請求項1】 経脈の上流側がN極、下流側がS極となるように磁石を配置する磁気治療器。

【発明の詳細な説明】

この発明は、磁石が出す磁力線の向きを経脈の流れと同方向にすることにより磁石が体におよぼす効果をより大きくすることを目的とした、磁気治療器に関するものである。以下腰部上に磁石を配置する方法を図面によって説明すると図1に示すごとく背骨の位置2より左右にそれぞれ4センチメートル前後にある経脈の位置3上に、10 1は磁石 2は背骨の位置 3は経脈の位置 4は経脈の上流 5は経脈の下流

\* 磁石1を並べるとさらに効果的である。又図とく背骨の位置2にも磁石1を配置する場合置の経脈の流れは左右の経脈の流れと逆向きで、左右の磁石の極の向きと逆にして配置す

【図面の簡単な説明】

【図1】 磁石1を腰部の経脈上に配置した図

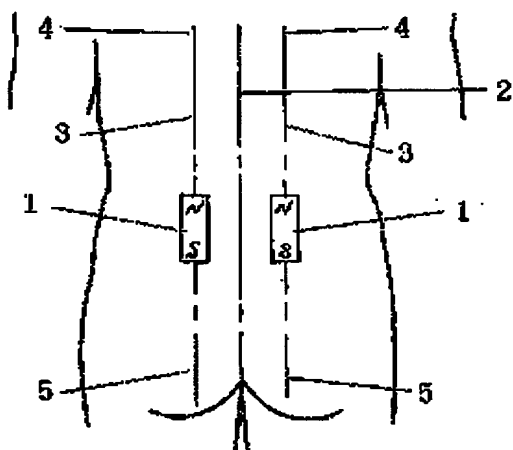
【図2】 複数の磁石1を経脈上に配置した図

【図3】 磁石1を背骨の位置2にも配置した図

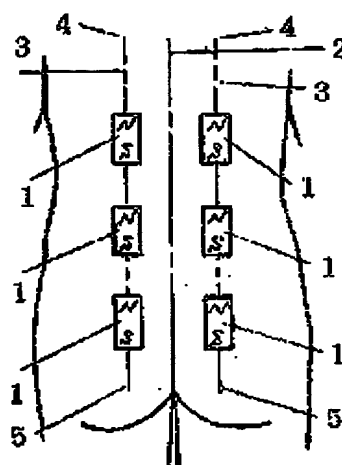
【符号の説明】

1は磁石 2は背骨の位置 3は経脈の位置 4は経脈の上流 5は経脈の下流

【図1】



【図2】



【図3】

